## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	Ν	Non-elected
	Allowed	l	
_	(Through numeral) Canceled`	A	
÷	Restricted	0 ·	

		_	_				_		_		_		_									
	!	m	4		_	_	_		٠.		-	D٥	ılı	3_					_			
	_	Diginal																				
_	6	1 2 3	1		Ī		1		T	_	r		t	_	†	•	1	_	t		1	٦
٠,	د	7	1			. 4	7				r		t	_	t		t	_	t		H	7
			Γ		Ι		T		ľ		Γ		T	_	T		T		r	_	-	$\dashv$
	", <del>"</del>	4	Ι				T				-	_	T		T		1	_	r	$\exists$	-	٦
	_	5	L				L						ſ		T		Γ			٦		٦
	_	6	L		_	_	L		_													7
		7	L	_	_		L	_	_	_			Ŀ		L							
		8	L	_		_	L	4	_	4	_		L		L				_			
	-	8	L	4	_	_	Ļ.	4	_	4	_	4	_		L	4		_	_	1		4
	(T	Ļ	Ŀ	4	_	4	_	4	_	4	_	4	<u>.</u>	4	L	4		4	_	4	_	4
,	7	į	D	+		4	_	+	-	+		-		-	-	4	_	4	_	+		4
	11		-	7		1	•	┪	-	+	_	┪	_	-		1		+		+		┨
	1.	_1	_	7	_	1	_	†		†	-	7	_	1		1		†		†	-	1
	11	5	_	J	_	1		1	_	1	_	7	_	1		7		†	_	†	_	1
	10		_	Ι	_	1		I		Ι		1		1		1	_	T	_	1	_	1
	17			1		1	_	1	_	L		1	_			I	·	I				]
	18	_	_	4		1	_	1	_	1	_	1		1		1		1	_	1		
	19	_		1:	_	4		1		ŀ		4		4	_	1		1		Ļ	_	Į.
	20	_		4-	· -	ļ		1	_	1	_	1	_	1	_	1		1		$\downarrow$		Į
	21	+	_	╁		╀		╀╌		╀	-	╀	-	4		+		ŀ	_	-	_	-
٠ ]	23	†		╁	_	╁	_	╁	-	╁	-	╁	_	╁	_	+	_	╁		╀	_	ł
	22 24 25		_	$\dagger$		t		╁	_	t	-	1	-	t	-	†	-	┢	_	╁		
4	2	L		I	_			I	_		_		_	1					_	ŀ		
1	26			$\downarrow$	_	L	_		_	Ŀ		L	_	I	_	Γ	_	L				
ł	27 28			╀	-	L	_	-	<u>.</u>	-	_	1	-	1		1	_	L		L		<b>.</b>
1	29	╁	÷	╁	_	ŀ		╀	_	┞	-	-	_	╀	_	╀	<u>.                                    </u>	Ŀ	_	-		
t	30	t		╁	<u>.                                    </u>	┝		╁	_	ŀ	-	┝	-	╁		╀	_	┝	-	├	_	
1	31	T	_	1	_	r	_	1	•	-	_	┢	-	†		t	-	┝	-	-	٦	
1	32		_					1		Τ	_	1	_	†	_	1		Н	_	-	٦	
1	33	L		L				Ŀ			_		_									
	34	1-	Ξ	E	Η	Ξ	=	Ξ		Ξ	Ξ		=	Ξ	≕	E	∄	Ξ	=		=	
	35 36	H	_	1	4	L	_	-	4		_	Ŀ	_	1		_	_		_	_	4	
+	37	+	-	-	4	<u> </u>		-	4		_	-	_	-	_	-	-	_	4	-	4	
†	38	┢	<u>-</u> -	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	$\vdash$	-	-	+	_	-	<u> </u>	4	
_	38	H		1	٦	-		-	1		-	-	_	<u> </u> -	-		+	-	4		4	
	40	1	_	Г		,			٦		-	Н	-	Ė	_	-	1		1	-	1	
	41	Γ	-	Г	1	_			1	-	7	-	i	1		-	7	_	1		1	
1	42				1	-	_	_	1		7	-			-	_	1		1	_	1	
	43			-	]				1		1	_	7	-	۲	_	1	_	1		1	
	44					_			1	_	1	_	٦			•	1	_	1		1	•
	45							<u> </u>		_	J	_		_	]	_	J	_	1	_	1	
	16	_	_		1	_	_	_	I	_	$\rfloor$	_	]	_				_	]			
	17	_	_		1		_	÷							$\int$		I	_	I			
	18	_	4	_	1	_	_		1		1	_	1	_	1		I		I	_	]	
	19	_	4	_	1	_	4		1		1		4		1		1		1		1	
٤	0	_	I		1	_	_		L		1		1		1		1		1			

•								-	-			
	Cla	lm					Dal	0				•
	1	Original										
1		61	$\dashv$	-	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			
ł		52	-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		-	-	$\dashv$	
ł		53							-1		-	_
ŀ		54					$\dashv$	-	$\dashv$	-	-	
ı		55		7	一	7	7	. 1	7	$\dashv$	7	၂
Ī		6	$\exists$	7	一	7		1	$\neg$	7	1	T
		57							$\Box$			
		8	4	_	$\perp$	$\perp$	_					
L		9	4	4	4	4	_	4	4	_	4	_
-		10	+	+		4	4	- -	- -	4	4	4
1	6		+	+	+	+	+	+		+		$\dashv$
-		3	+	+		+	+	+	+	+	+	ᅱ
r	В		7	1	-	7	十	1	1	$\dagger$	1	7
	6			floor								
_	6		1	_		1	⊥		$\perp$		$\perp$	
-	6		+	- -	-	╪	+	4	_	1	4	4
-	69		+	+	- -	+	+	-	╬	+	-	4
$\vdash$	70		+	+	+	+	+		+	╁	+	$\dashv$
-	7	I	+	+	╁	+-	+	╁	╁	-	╁	$\dashv$
-	72	_	1	T	+-	+	+	1	+	╁	+	1
Е	73		I	I			I					].
<u> </u> -	74		4	1	4_	4	1	Ŀ	1	1	1_	]
ŀ	75 76		-	-	-	+	+-	╀	4-	+	+	4
一	77		╁	+-	+-	╁	╁	+	+-	+	╁	+
	78		†	1	†	T	1	†	1	$\dagger$	+	1
	79								1	T		1
L	80		L		L	L	L	$\Gamma$				] .
_	81		┦_	1_	↓_	╄	1_	<u> </u>	1_	ļ.	_	1
<del> -</del>	82	-	┨—	ŀ	╁	╀	┼	-		1_	<del> </del>	-
	84	1_	_	_	-	-	<del> </del>	$\vdash$	╁	╀	╁	┨
_	85		7		1	1		1		-	====================================	-
	86			T	1		1.	T	$\vdash$	$\vdash$	†-	1
	87	Ŀ	L	L								]
	88.	L	_	L	$oxed{oxed}$	L	_	<u> </u>	Ŀ	Ŀ	<u>_</u>	1
_	88	_	ŀ	_	ļ	_	-	<del> </del>		_	<u> </u>	
	80	_	L	<u> </u>	<del> </del> _	_	<del> </del> -	<u>  `</u>		<u> </u> _	<u> </u>	<b>.</b>
<u> </u>	91 92		<del> </del>	ļ		L	<u> </u>	_	<u> -</u>	Ŀ	<u> </u>	-
_	93	-		<del> </del>	<u> </u>	i -	┝		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
<u>-</u>	94		-	-	-		-		<u></u>	<del> </del>	-	
	95	<u> </u>	-	-	Ė		<u> </u>		$\vdash$	_	<del>  -</del>	
	98				<u> </u>		-		-	-	-	
_	97	<u>·</u>	<del>                                     </del>			-						.
	98.		-									
	88											
	400			. 7	· -7							i

	CI.	alm	7	_	_		_				-	0	<u>ი</u> 1				•
			1		ľ		7	_	7		٦		٦		•	1	-
	a.	Original		•			ļ		ļ		١						
ı	Final	ĕ			l		l		l		1		1		i	ı	
ì	_	101	+	_	-	-	ŀ	-	ł	-	-	-	┨		-	-	_
i		102		_	┝	_	-	_	ŀ		╣	_	4		-	_	_
1		103	-	4	-		-		1-	_	╀	_	4		4	_	
i	$\dashv$	104		$\dashv$	_	_	┞		-		4	_	- -		4		_
ł	٦	105	-	4	_	-	ŀ	-	┞		╀		╀		4	_	_
ŀ		106	-	1	_	٦	┝	-	┝	_	+		╀		4		_
t		107		7	_	٦	۰-		-		╁		╀	_	4	_	_
t		108	_	+	_	1	-	-	H		╀		╀		+	_	_
r		109	_	†	_	1	_	٦	١		╁		┞		ł		-
r		10	_	1	_	1		1	-		┝	-	ŀ	,	╁		-
r		111		†	•	1		1	•		┢		H	_	t		-
Ľ		12		T		1		1			h		r	_	t	_	-
L		13		Ι		I		1			-		r	_	t	_	
L		14			_	Ι	_	1	_							-	
Ŀ		15		L	_	1		1	_								
_		16		L	_	1		1	_	4			,-	_	L		
_		17	_	L	_	L	_	1		4		4		_	L		Į
		18		L	_	1		1		4		4	_	4		_	I
_		19	_	ŀ	_	ŀ	-	╀		4		4		4	_	_	l
_	_	20		L		L	_	Ł		1	_	1		4		_	ļ
_		21 22 .	-	-	_	┞	_	╀		+	_	4		4	_	_	l
-		23	-	-	-	├	-	╀	_	+		+		┨			l
		24	-	-	-	H		╁		+	-	+		+	÷	-	l
		25	٦	_		-		T	_	t		†	_	7	_		ŀ
_	12	6						Ĺ		T	_	T		1			İ
	12						_		_		_	I	•	I			
	12	_	4	_	_	_		L		1		1	_	1		_	į
	12		4		_	_		L	_	1	_	ļ	_	1		4	
	13		4		4		_	Ļ	_	1	_	╀	_	4		4	
_	13		4	_	4	<u>.</u>	4	L	_	╀		╀	_	╀		4	
_	13		+		4	_	4	_	_	Ł		╀		╀	_	+	
_	13		+		+		+	_	_	╀	_	╀		╀		+	
	13 13	<u> </u>	7		7		ή			ŀ		7	<del></del>	t		t	
	13		+	-	1		1			H	_	┢		t		†	
_	13		†	_	†	_	1			1		T		T	_	†	
÷			†	_	†		1			Γ	_	Ī		Γ	_	Ţ	
	13		1		1		7			Γ			_			Ţ	
	141		T		7		1		`	Γ				Γ		ľ	
	14		†		1	<u> </u>	1	_				П		1		ľ	
	14:		t		†	<u>:</u>	1	_	٦	Г		-		_		Ī	
_	14:		†		†	-	†	_		_				Ŀ		I	
_	14	_	T		t		1		1		٦	_			_		
_	145		†		†	_	†		1			_					
	146		1		t	_	†	_	1			_				L	
	147		T		T	_	Ţ		1	_	7	/	[ر	_		L	
	148	_	T		T		T		1	_	1	_	]	_		Ļ	
	149	-	T		ľ	_	t	_	1	_	1		1				
⊣		1	<del>1-</del>	-	t.	_	1	_	7	_	7	_	7	_			